

LAVANDERIA LÍQUIDA





SELF LAUNDRY FOAM

DETERGENTE HUMECTANTE ESPUMANTE ESPECIAL LAVANDERIAS AUTOSERVICIO

Versión v1.17 24/02/2023

Presentación

Garrafa 25 L

Pictogramas



Otras informaciones

PRODUCTO INDUSTRIAL. USO PROFESIONAL.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD A DISPOSICIÓN DEL USUARIO PROFESIONAL QUE LO SOLICITE.

A fin de evitar riesgos para las personas o el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.

ES: En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Teléfono 915 620 420

Los componentes presentes en el producto cumplen con los criterios de biodegradabilidad establecidos en el Reglamento (CE) Nº 648/2004 sobre detergentes.

La empresa no se hace responsable de unas condiciones de uso del producto fuera de las especificadas, declinamos cualquier tipo de responsabilidad por una incorrecta utilización del producto

FICHA TÉCNICA

Especificaciones del producto:

PH: 7.5-8.5 (100%)

Densidad: 1.005-1.015 g/cm³

Color: Blanco Aspecto: Fluido

Fórmula cualitativa:

tensioactivos aniónicos < 5% tensioactivos no iónicos < 5% Hidróxidos alcalinos < 5%

MEMORIA DESCRIPTIVA

Producto de alta calidad y eficacia formulado para el lavado de todo tipo de tejidos. Indicado para lavanderias de autorservicio donde se requiere un gran poder espumante. Producto recomendado para el lavado de prendas delicadas. Las dosis variarán ligeramente dependiendo de la calidad del aqua utilizada.

MODO DE EMPLEO

Usar los programas y temperaturas indicados por el fabricante del tejido, dosificar de 2 a 5 gr por Kg de ropa seca, siempre en función del grado de suciedad y dureza del agua.

CONSEJOS DE SEGURIDAD

Palabra de advertencia: Peligro

FRASES H

H318 - Provoca lesiones oculares graves.

FRASES P

P280 - Llevar guantes y gafas de protección.

P305+P351+P338 - EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

P310 - Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico/...



www.racrisa.com